



AZTEK



Cod. 162203 PULVERIZADOR A2203



Pulverizador de acción simple (el gatillo controla el flujo de aire, solamente), de mezcla externa con una manguera de 1,83m.

- *Area extensa de cobertura
- *Carrocerías de maquetas de coches.
- *Aplicación de capas de imprimación
- *Pulverización en general.

Composición:

- *Pulverizador A220 y manguera.
- *Frasco de 15cc.
- *Frasco de 20cc.
- *Tapa de cambio rápido de 28cm.
- *Tapa de cambio rápido de 23cm.
- *Adaptador compresor
- *Manual e instrucciones.



Cod. 162705 PULVERIZADOR A2705



Pulverizador de acción simple (el gatillo controla el flujo de aire, solamente), de mezcla externa con una manguera de 1,83m.

- *Pulverización en general
- *Trabajo de detalle en general
- *Capacidad para trabajos de líneas finas
- *Control de fácil ajuste.

Composición:

- *Pulverizador A270 y manguera.
- *Botellas de cobertura pequeña y mediana 0,53/0,7mm.
- *Tapas de sifón de 28 y 33mm.
- *Cazoleta de alimentación, de 12cm.
- *Adaptador de compresor
- *Manual de instrucciones y video demostrativo.



Cod. 163205 AEROGRAFO A3205



Pulverizador de acción simple (el gatillo controla el flujo de aire, solamente), de mezcla externa con una manguera de 1,83m.

- *Cobertura de área mediana a pequeña
- *Trabajo de detalle
- *Sistema patentado de boquilla Aztek para cambios rápidos de efectos y limpieza mínima.
- *Cuerpo duradero de peso mínimo.



Composición:

- *Pulverizador A320 y manguera.
- *Frasco de uso general 0,40mm.
- *Tapas de sifón de 28 y 33mm.
- *Cazoleta de alimentación de 12cm.
- *Adaptador compresor
- *Manual de instrucciones y video demostrativo

Cod. 164305 AEROGRAFO A4305



Aerógrafo A430 de doble acción (el gatillo controla tanto el aire como la pintura), y mezcla interna. Con manguera de 3m.

- *Ideal para trabajos generales y precisos.
- *Sistema patentado de boquillas Aztek para cambios rápidos de efectos y limpieza mínima.
- *Cuerpo duradero de peso ligero.
- *Control de precisión milimétrica.
- *Garantía de por vida del cuerpo del aerógrafo.**
- *Boquilla de uso general de 0,40mm.
- *Cazoleta de color de alimentación por gravedad.
- *Tapa de sifón de 28mm. y frasco.
- *Manual de instrucciones y video demostrativo.
- *Estuche de plástico.

Cod. 164308 AEROGRAFO A4308



Aerógrafo A430 de doble acción (el gatillo controla tanto el aire como la pintura), y mezcla interna. Con manguera de 3m.

- *Boquilla de uso general de 0,40mm.
- *Boquilla de alto flujo de 0,50mm.
- *Boquilla de cobertura mediana 0,70mm.
- *Cazoleta de color por gravedad de 7,5cm.
- *Tapa de sifón de 28 y 33mm. con frasco.
- *Manual de instrucciones y video demostrativo.
- *Estuche de madera.

Cod. 164702 AEROGRAFO A4702



Aerógrafo A470 de doble acción (el gatillo controla tanto el aire como la pintura), y mezcla interna. Con manguera de 3m.

- *Ideal para trabajos generales y precisos.
- *Sistema patentado de boquilla Aztek para cambios rápidos de efectos y limpieza mínima.
- *Cuerpo duradero de peso ligero.
- *Control de precisión milimétrica.
- ***Garantía de por vida del cuerpo del aerógrafo.**
- *Boquilla de uso general de 0,40mm.
- *Cazoleta de color por gravedad.
- *Manual de instrucciones y video demostrativo.
- *Estuche de plástico.

Cod. 164709 AEROGRAFO A4709



Aerógrafo A470 de doble acción (el gatillo controla tanto el aire como la pintura), y mezcla interna. Con manguera de 3m.

- *Boquilla para líneas finas de 0,30mm.
- *Boquilla para uso general de 0,40mm.
- *Boquilla de alto flujo de 0,50mm.
- *Boquilla de cobertura mediana de 0,70mm.
- *Cazoleta de alimentación lateral de 2,5 - 3 - 7,5 y 10cm.
- *Tapara de sifón y frasco de 28 y 30mm.
- *Adaptador de manguera para compresor.
- *Manual de instrucciones y video demostrativo.
- *Estuche de madera.

Cod. 167778 AEROGRAFO A4308



Misma características que el A470, pero con el cuerpo metálico.

Composición:

- *Aerografo de acción doble y mezcla interna.
- *Boquilla para trazo fino de 0,30mm.
- *Boquilla para uso general de 0,40mm.
- *Boquilla de alto flujo de 0,50mm.
- *Boquilla para detalle en general de 0,53mm.
- *Boquilla para rociado grande de 1,02mm.
- *Boquilla para rociado general acrilicos de 0,40mm.
- *Boquilla de lato flujo acrilicos de 0,50mm.
- *Depositos de alimentación por gravedad de 3 - 7,5 y 12cc.
- *Deposito de alimentación lateral de 12cc.
- *Tapa sifón y deposito de 29 y 33mm.
- *Adaptador para compresor.
- *Adaptador para bombona de gas.
- *Manual de instrcciones y video demostrativo.
- *Estuche en madera.



Gatillo de doble accion controla el aire y la pintura. Cambio de líneas finas a nachas sin detenerse.

Ajusta la accion individual si asi se desea

Cambio rápido del deposito de pintura, tiene capacidad para pequeños y grandes proyectos.

Sistema rápido de cambio de boquilla. Sin ajustes complejos de aguja.



SURTIDO BOQUILLAS (AGUJAS)



Cod. 169304

0,3mm., Trabajo de detalle fino de puntos y difuminación fina. Para lacas, tintes y acuarelas.



Cod. 169307

0,5mm. Efectos especiales y texturas sombreadas no uniformes. Para Lacas, esmaltes diluidos y acrílicos.



Cod. 169342

0,53mm. Cobertura de área pequeña a mediana, camuflajes. Para esmaltes diluidos, acrílicos y pinturas para textiles.



Cod. 169305

0,4mm., Para todos los usos. Lacas, tintes, acuarelas, esmaltes diluidos y acrílicos.



Cod. 169340

0,4mm., Acrílicos, áreas extensas, brillo, lavados, ilustración, etc. Especialmente diseñada para acrílicos (Boquilla antigoteo)



Cod. 169343

0,7mm., Cobertura de área mediana, camisetas y artesanía. Para esmaltes diluidos, acrílicos y pinturas para textiles.



Cod. 169306

0,5mm., Áreas extensas, acrílicos de alto brillo, lavados, etc. Para lacas, esmaltes diluidos y acrílicos.



Cod. 169341

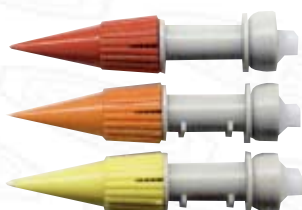
0,5mm., Acrílicos, áreas extensas, brillo, lavados, ilustración, etc... Boquilla antigoteo especialmente diseñada para acrílicos.



Cod. 169344

1,02mm., Áreas extensas, maquetas coches/camiones y blindajes. Esmaltes, acrílicos y pinturas para textiles.

Cod. 169345 JUEGO DE BOQUILLAS PARA EL COD. 162705



Contenido:

Aguja de color Rojo 0,46 mm.

Aguja de color Naranja 0,70 mm.

Aguja de color Amarilla 1,02 mm.

Cod. 1650204 COMPRESOR 220V.



Diseñado exclusivamente para aerógrafos.

Características:

- *Tipo pistón: 35PSI (Max) 2,2 Bares
- *La presión disminuye estando en uso.
- *Accesorio para mangueras de aire 1/4 NPT
- *Funciona sin aceite.
- *Enfriado por ventilador.
- *Térmicamente protegido.
- *Garantía de un año.

Aclaración:

Que es PSI= Libra por pulgada cuadrada. La escala más común se mide en PSI, cuyo cero es la presión ambiente, que equivale a una atmósfera, o sea 15 PSI aproximadamente.

Que es Bares: Es una unidad de presión equivalente a un millón de barias, aproximadamente igual a una atmósfera. Su símbolo es Bar.

ACCESORIOS

Cod. 169302



Juego de boquillas en estuche de plástico, incluyendo los cod. 169304 - 169305 - 169306 y 169307.



DEPOSITOS POR GRAVEDAD



Cod. 169303 Jgo. 3 depositos

Cod. 169308 Depósito 1,00 cc.

Cod. 169309 Depósito 2,50 cc.

Cod. 169310 Depósito 8,00 cc.



Cod. 169346
Deposito de 12 cc.



Cod. 169347
Deposito de 3,00 cc.

Cod. 169348
Deposito de 7,50 cc.

Cod. 169349
Deposito de 12,00 cc.

DEPOSITOS POR SUCCIÓN



Cod. 169314
Frasco cristal de 33mm. con sifón

Cod. 169319
Frasco cristal de 28mm. con sifón

DEPOSITOS POR SUCCIÓN



Cod. 169326
Frasco cristal de 1/2 onza (28 cc. aproximadamente)



Cod. 169327
Frasco cristal de 2/3 onza (56 cc. aproximadamente)



Cod. 169311



Prolongador de 3 metros

Cod. 169312



Prolongador de 3 metros, extensible

Cod. 169313



Adaptador bombona propylene

Cod. 16997



Salida para compresor.
2 Aerografos

Cod. 16998



Adaptador compresor

Cod. 16999



Adaptador compresor
1/4 x 1/4

Cod. 169315



Estación de limpieza.

Sugerencia:
Se puede utilizar el spray
limpiador Cod. 17080

Cod. 169316



Filtros de recambio
para el cod. 169315

Cod. 463075



Kit completo para imprimir calcas. Compuesto por 1 spray y 1 hoja transparente más un CD explicativo en inglés.

Cod. 463079



Spray soporte para el
diseño de calcomanías al
agua.
85 gramos

Cod.463077



6 hojas
transparentes

Cod.463078



6 hojas
Blancas

Cod.463080



3 hojas Transparentes
3 hojas Blancas

COMO FUNCIONA:

Este kit especial para hacer calcomanías funciona de la manera siguiente:

1ª- Efectuar el diseño de calcomanía deseado e imprimirlo a través del ordenador, poniendo en el tipo de papel "PAPEL GLOSSY" o "DE ALTA CALIDAD".

2ª- Una vez impreso, rociar la calcomanía con el spray y dejar secar. Una vez seca ya se puede recortar, poner en agua y colocar.

Hay que tener presente que el soporte de la calcomanía, precisamente es el spray, por lo que contra más capas se apliquen más gruesa quedará.